

Calcium Hasco 115,6 mg / 5 ml, syrop o smaku truskawkowym, 150 ml



Cena: 13,90 zł

Opis słownikowy

Dawka	115,6 mg jonów Ca/5ml
Opakowanie	150 ml
Postać	syrop
Producent	PRZEDS. PRODUKCJI FARMACEUTYCZNEJ HASCO-LEK S.A.
Rejestracja	Lek
Substancja czynna	Calcii glubionate, Calcii lactobionas
Wiek	od 6 roku życia

Opis produktu

Opis

Calcium Hasco, lek w postaci syropu o smaku truskawkowym. lek zawierający sole wapnia. Wapń jest składnikiem budulcowym organizmu oraz odgrywa ważną rolę w wielu procesach fizjologicznych (utrzymaniu prawidłowego krzepnięcia krwi, kurczliwości mięśni, przewodnictwa nerwowego, czynności błon komórkowych). Wapń zmniejsza także przepuszczalność ścian naczyń krwionośnych działając przeciwwysiękowo i przeciwozbrzękowo. Wapń przenika przez łożysko i do mleka kobiecego.

Wskazania

- Profilaktyka i uzupełnianie niedoboru wapnia w organizmie np. w okresie ciąży lub karmienia piersią,
- Leczenie osteoporozy,
- Wspomagające leczenie objawów alergii.

Działanie

Wapń:

- jest składnikiem budulcowym organizmu oraz odgrywa ważną rolę w wielu procesach fizjologicznych (utrzymaniu prawidłowego krzepnięcia krwi, kurczliwości mięśni, przewodnictwa nerwowego, czynności błon komórkowych),
- zmniejsza także przepuszczalność ścian naczyń krwionośnych działając przeciwwysiękowo i przeciwozbrzękowo.
- przenika przez łożysko i do mleka kobiecego.

Dawkowanie

- Lek stosuje się doustnie.

- Dorośli: 15 ml 2 lub 3 razy na dobę.
- Dzieci: do 6 lat: 5 ml 2 lub 3 razy na dobę, od 6 do 12 lat: 10 ml 2 lub 3 razy na dobę.
- Syrop dawkować za pomocą dołączonej do opakowania miarki.
- W przypadku wrażenia, że działanie leku Calcium Hasco jest za mocne lub za słabe, należy skonsultować się z lekarzem lub farmaceutą.

Skład

- Substancjami czynnymi leku są organiczne sole wapnia (wapnia glukonolaktobionian bezwodny oraz wapnia laktobionian dwuwodny) w ilości odpowiadającej 115,6 mg jonów wapniowych w 5 ml syropu.
- Ponadto lek zawiera: sacharozę, sodu benzoesan (E 211), kwas cytrynowy jednowodny (E 330), aromat truskawkowy, wodę oczyszczoną.

Przeciwwskazania

- Uczulenie (nadwrażliwość) na substancje czynne (sole wapnia) lub na którykolwiek z pozostałych składników leku;
- Jeśli u pacjenta występuje podwyższone stężenie wapnia we krwi (hiperkalcemia, np. u pacjentów z nadczynnością gruczołów przytarczycznych, ciężką niewydolnością nerek, przy przedawkowaniu witaminy D);
- Zwiększone wydalanie wapnia w moczu (hiperkalciuria);
- Ciężka niewydolność nerek lub kamica nerkowa;
- Jeśli u pacjenta występuje blok przedsionkowo-komorowy.

Działania niepożądane

Działania niepożądane występujące rzadko (u 1 do 10 na 10 000 pacjentów stosujących lek):

- zaburzenia żołądkowo-jelitowe (zaparcia, biegunka),
- u osób z zaburzeniami czynności nerek, podawanie doustnie dużych dawek wapnia prowadzi do hiperkalcemii, której objawami są: nudności, bóle brzucha, bóle kości i osłabienie mięśni.

Przechowywanie

- W temperaturze poniżej 25°C, w oryginalnym opakowaniu.
- W miejscu niedostępnym i niewidocznym dla dzieci.
- Okres ważności leku po pierwszym otwarciu – 6 miesięcy.

Ostrzeżenia i środki ostrożności

- Zachować szczególną ostrożność stosując lek: jeśli u pacjenta występuje niewydolność nerek; jeśli pacjent przyjmuje duże dawki witaminy D.
- Stosowanie innych leków: wysokie dawki wapnia przyjmowane wraz z niektórymi lekami nasercowymi (glikozydami naparstnicy lub blokerami kanału wapniowego), mogą wywołać poważne zaburzenia czynności serca. Wapń znacznie zmniejsza wchłanianie niektórych antybiotyków (z grupy tetracyklin) oraz chinolonów, lewotyroksyny, nitrofurantoiny, bisfosfonianów, chloropromazyny, penicylaminy, leków obniżających krzepliwość krwi i związków fluoru. Dlatego zaleca się, by odstęp pomiędzy przyjęciem syropu Calcium Hasco oraz wymienionych leków wynosił około 3 godzin.

Leki moczopędne z grupy tiazydów zmniejszają wydalanie, a witamina D zwiększa wchłanianie wapnia.

Należy powiedzieć lekarzowi o wszystkich przyjmowanych aktualnie lub ostatnio lekach, również tych, które wydawane są bez recepty.

Ciąża i karmienie piersią: przed zastosowaniem jakiegokolwiek leku należy poradzić się lekarza lub farmaceuty.

Prowadzenie pojazdów i obsługa maszyn: lek nie ma wpływu na zdolność prowadzenia pojazdów i obsługi maszyn.

Ważne informacje o niektórych składnikach leku Calcium Hasco: jeżeli stwierdzono wcześniej u pacjenta nietolerancję niektórych cukrów, pacjent powinien skontaktować się z lekarzem przed przyjęciem leku.

Dodatkowe informacje

Przed użyciem zapoznaj się z ulotką, która zawiera wskazania, przeciwwskazania, dane dotyczące działań niepożądanych, dawkowanie oraz informacje dotyczące stosowania produktu leczniczego bądź skonsultuj się z lekarzem lub farmaceutą, gdyż każdy lek niewłaściwie stosowany zagraża Twojemu życiu lub zdrowiu.